

がん化学療法レジメン一覧表(2023年4月)

病名	当院採用レジメン名(連携充実加算用)	薬剤名	投与量	1コース期間	催吐リスク	総コース数
食道がん	Low-dose FP(CDDP 4mg/m ²)	シスプラチン 5-FU	4mg/m ² (day1-5) 200mg/m ² 24時間(day1-5)	7日	M	6
食道がん	FP(800.80)	シスプラチン 5-FU	80mg/m ² (day1) 800mg/m ² 24時間(day1-5)	21日	H	2~4
食道がん	DOC	ドセタキセル	70mg/m ² (day1)	21~28日	L	進行・再発:PDまで
食道がん	NDP+5-FU	アケブラ 5-FU	90mg/m ² (day1) 800mg/m ² 24時間(day1-5)	28日	H	進行・再発:PDまで
食道がん	FP(700,70)+RT	シスプラチン 5-FU	70mg/m ² (day1) 700mg/m ² 24時間(day1-4)	28日	H	2
食道がん(Ⅱ期およびⅢ期胸部食道がん)	術前補助化学療法 FP(800,80)	シスプラチン 5-FU	80mg/m ² (day1) 800mg/m ² 24時間(day1-5)	21日	H	2
食道がん(食道内分泌がん)	CDDP+CPT-11	シスプラチン イリノテカン	80mg/m ² (day1) 70mg/m ² (day1,15)	28日	H	進行・再発:PDまで
食道がん(Ⅳ期)	weekly PTX(6投1休)	パクリタキセル	100mg/m ² (day1,8,15,22,29,36)	49日	L	進行・再発:PDまで
食道がん	緩和的的化学療法 FP(800.80)	シスプラチン 5-FU	80mg/m ² (day1) 800mg/m ² 24時間(day1-5)	28日	H	進行・再発:PDまで
食道がん	ニボルマブ(240mg/body)	オブジーボ	240mg/body(day1)	14日	N	進行・再発:PDまで
食道がん	ニボルマブ(480mg/body)	オブジーボ	480mg/body(day1)	28日	N	進行・再発:PDまで
食道がん	術後ニボルマブ(240mg/q2w)	オブジーボ	240mg/body(day1)	14	N	26
食道がん	術後ニボルマブ(480mg/q4w)	オブジーボ	480mg/body(day1)	28	N	13
食道がん	ペムブロリズマブ+FP	キイトルーダ シスプラチン 5-FU	200mg/body(day1) 80mg/m ² (day1) 800mg/m ² 24時間(day1-5)	21日	H	6
食道がん	ペムブロリズマブ+5-FU維持療法	キイトルーダ 5-FU	200mg/body(day1) 800mg/m ² 24時間(day1-5)	21日	L	29
食道がん	ペムブロリズマブ(200mg/q3w)	キイトルーダ	200mg/body(day1)	21日	N	進行・再発:PDまで
食道がん	ペムブロリズマブ(400mg/q6w)	キイトルーダ	400mg/body(day1)	42日	N	進行・再発:PDまで
食道がん	ニボルマブ(240mg/q2w)+FP	オブジーボ シスプラチン 5-FU	240mg/body(day1,15) 80mg/m ² (day1) 800mg/m ² 24時間(day1-5)	28日	H	最長24ヶ月
食道がん	ニボルマブ(480mg/q4w)+FP	オブジーボ シスプラチン 5-FU	480mg/body(day1) 80mg/m ² (day1) 800mg/m ² 24時間(day1-5)	28日	H	最長24ヶ月
食道がん	ニボルマブ(240mg/q2w)+イビリムマブ	オブジーボ ヤーボイ	240mg/body(day1,15,29) 1mg/kg(day1)	42日	N	最長24ヶ月
食道がん	ニボルマブ(360mg/q3w)+イビリムマブ	オブジーボ ヤーボイ	360mg/body(day1,22) 1mg/kg(day1)	42日	N	最長24ヶ月
食道がん	術前DCF	ドセタキセル シスプラチン 5-FU	70mg/m ² (day1) 70mg/m ² (day1) 750mg/m ² 24時間(day1-5)	21日	H	3
進行再発胃がん	TS-1+高用量CDDP	TS-1 シスプラチン	80mg/m ² /日(day1-21) 60mg/m ² (day8)	35日	H	進行・再発:PDまで
胃がん	CPT-11 B法(day1,15用)	イリノテカン	150mg/m ² (day1,15)	35日	M	進行・再発:PDまで
胃がん	CPT-11 B法(day1,15,29用)	イリノテカン	150mg/m ² (day1,15,29)	49日	M	進行・再発:PDまで
胃がん	PTX weekly	パクリタキセル	80mg/m ² (day1,8,15)	28日	L	進行・再発:PDまで
進行再発胃がん	TS-1+PTX	TS-1 パクリタキセル	80mg/m ² /日(day1-14) 50-70mg/m ² (day1,8)	21日	L	進行・再発:PDまで
進行再発胃がん	DOC	ドセタキセル	60mg/m ² (day1)	21日	L	進行・再発:PDまで
進行再発胃がん	TS-1+DOC	TS-1 ドセタキセル	80mg/m ² /日(day1-14) 40mg/m ² (day1)	21日	L	進行・再発:PDまで
進行再発胃がん	XP	ゼローダ シスプラチン	2000mg/m ² /日(day1-14) 80mg/m ² (day1)	21日	H	進行・再発:PDまで
HER2陽性進行再発胃がん	Tmab+XP	ゼローダ トラスツズマブ シスプラチン	2000mg/m ² /日(day1-14) 2回目以降:6mg/kg(初回:8mg/kg)(day1) 80mg/m ² (day1)	21日	H	進行・再発:PDまで
HER2陽性進行再発胃がん	Tmab+ゼローダ	ゼローダ トラスツズマブ	2000mg/m ² /日(day1-14) 2回目以降:6mg/kg(初回:8mg/kg)(day1)	21日	L	進行・再発:PDまで
切除不能・再発胃がん	nabPTX	アブラキサン	260mg/m ² (day1)	21日	L	進行・再発:PDまで
切除不能・再発胃がん	weekly nabPTX	アブラキサン	100mg/m ² (day1,8,15)	28日	L	進行・再発:PDまで

がん化学療法レジメン一覧表(2023年4月)

病名	当院採用レジメン名(連携充実加算用)	薬剤名	投与量	1コース期間	催吐リスク	総コース数
切除不能・再発胃がん	RAM	サイラムザ	8mg/kg(day1)	14日	N	進行・再発:PDまで
切除不能・再発胃がん	RAM+PTX	サイラムザ パクリタキセル	8mg/kg(day1,15) 80mg/m2(day1,8,15)	28日	L	進行・再発:PDまで
切除不能・再発胃がん	nabPTX+RAM	サイラムザ アブラキサン	8mg/kg(day1,15) 100mg/m2(day1,8,15)	28日	L	進行・再発:PDまで
進行再発胃がん	Ajuvant XELOX	ゼローダ エルブラット	2000mg/m2/日(day1-14) 130mg/m2(day1)	21日	M	8
進行再発胃がん	XELOX(進行再発用)	ゼローダ エルブラット	2000mg/m2/日(day1-14) 130mg/m2(day1)	21日	M	進行・再発:PDまで
進行再発胃がん	SOX	TS-1 エルブラット	80mg/m2/日(day1-14) 100mg/m2(day1)	21日	M	進行・再発:PDまで
切除不能・再発胃がん	ニボルマブ(240mg/q2w)	オブジーボ	240mg/body(day1)	14日	N	進行・再発:PDまで
切除不能・再発胃がん	ニボルマブ(480mg/q4w)	オブジーボ	480mg/body(day1)	28日	N	進行・再発:PDまで
進行再発胃がん	mFOLFOX6	エルブラット レボホリナート 5-FU 5-FU	85mg/m2(day1) 200mg/m2(day1) 400mg/m2 急速静注(day1) 2400mg/m2 46時間(day1-2)	14日	M	進行・再発:PDまで
HER2陽性進行再発胃がん	Tmab+S-1+CDDP	S-1 トラスツズマブ シスプラチン	80mg/m2/日(day1-14) 2回目を以降:6mg/kg(初回:8mg/kg)(day1) 60mg/m2(day1)	21日	H	進行・再発:PDまで
HER2陽性進行再発胃がん	Tmab+5-FU+CDDP	トラスツズマブ シスプラチン 5-FU	2回目を以降:6mg/kg(初回:8mg/kg)(day1) 80mg/m2(day1) 800mg/m2 24時間(day1-5)	21日	H	6
HER2陽性進行再発胃がん	エンハーツ	エンハーツ	6.4mg/kg(day1)	21日	M(アロキシ)	進行・再発:PDまで
HER2陽性進行再発胃がん	Tmab+SOX	S-1 トラスツズマブ エルブラット	80mg/m2/日(day1-14) 2回目を以降:6mg/kg(初回:8mg/kg)(day1) 100mg/m2(day1)	21日	M	進行・再発:PDまで
進行再発胃がん	ニボルマブ+XELOX	ゼローダ オブジーボ エルブラット	2000mg/m2/body(day1-14) 360mg/body(day1) 130mg/m2(day1)	21日	M	進行・再発:PDまで
進行再発胃がん	ニボルマブ+SOX	S-1 オブジーボ エルブラット	80mg/m2/日(day1-14) 360mg/body(day1) 100mg/m2(day1)	21	M	進行・再発:PDまで
進行再発胃がん	ニボルマブ+mFOLFOX6	ニボルマブ エルブラット レボホリナート 5-FU 5-FU	240mg/body(day1) 85mg/m2(day1) 200mg/m2(day1) 400mg/m2 急速静注(day1) 2400mg/m2 46時間(day1-2)	14	M	進行・再発:PDまで
EGFR陽性の治療切除不能な進行・再発の結腸・直腸癌	Cmab+CPT-11	アービタックス イリノテカン	250mg/m2(初回:400mg/m2)(day1,8,15,22,29,36,43) 150mg/m2(day1,15,29)	49日	M	進行・再発:PDまで
大腸がん	FOLFIRI	イリノテカン レボホリナート 5-FU 5-FU	150mg/m2(day1) 200mg/m2(day1) 400mg/m2 急速静注(day1) 2400mg/m2 46時間(day1-2)	14日	M	進行・再発:PDまで
大腸がん(stage III及び高リスクstage II)	術後補助療法としてのRPMI	レボホリナート 5-FU	250mg/m2(day1,8,15,22,29,36) 600mg/m2 急速静注(day1,8,15,22,29,36)	56日	L	3
進行再発大腸がん	BEV+5-FU/LV	アバステン レボホリナート 5-FU	5mg/kg(day1,15,29) 250mg/m2(day1,8,15,22,29,36) 600mg/m2 急速静注(day1,8,15,22,29,36)	56日	L	進行・再発:PDまで
進行再発大腸がん	mFOLFOX6	エルブラット レボホリナート 5-FU 5-FU	85mg/m2(day1) 200mg/m2(day1) 400mg/m2 急速静注(day1) 2400mg/m2 46時間(day1-2)	14日	M	進行・再発:PDまで
進行再発大腸がん	BEV+mFOLFOX6	アバステン エルブラット レボホリナート 5-FU 5-FU	5mg/kg(day1) 85mg/m2(day1) 200mg/m2(day1) 400mg/m2 急速静注(day1) 2400mg/m2 46時間(day1-2)	14日	M	進行・再発:PDまで
進行再発大腸がん	BEV+FOLFIRI	アバステン イリノテカン レボホリナート 5-FU 5-FU	5mg/kg(day1) 150mg/m2(day1) 200mg/m2(day1) 400mg/m2 急速静注(day1) 2400mg/m2 46時間(day1-2)	14日	M	進行・再発:PDまで

がん化学療法レジメン一覧表(2023年4月)

病名	当院採用レジメン名(連携充実加算用)	薬剤名	投与量	1コース期間	催吐リスク	総コース数
KRAS遺伝子野生型の治療切除不能な進行再発の結腸直腸癌	Pmab	ペクティビックス	6mg/kg (day1)	14日	N	進行・再発:PDまで
進行再発大腸がん	IRIS	TS-1 イリノテカン	80mg/m2/日 (day1-14) 125mg/m2 (day1,15)	28日	M	進行・再発:PDまで
切除不能進行・再発大腸癌	IRIS+BEV	アバスタチン TS-1 イリノテカン	5mg/kg (day1,15) 80mg/m2/日 (day1-14) 100mg/m2 (day1,15)	28日	M	進行・再発:PDまで
EGFR陽性の治療切除不能な進行・再発の結腸・直腸癌	Cmab+mFOLFOX6	アービタックス エルブラット レボホリナート 5-FU 5-FU	250mg/m2 (初回:400mg/m2) (day1,8) 85mg/m2 (day1) 200mg/m2 (day1) 400mg/m2 急速静注 (day1) 2400mg/m2 46時間 (day1-2)	14日	M	進行・再発:PDまで
EGFR陽性の治療切除不能な進行・再発の結腸・直腸癌	Cmab+sLV5FU2	アービタックス レボホリナート 5-FU 5-FU	250mg/m2 (初回:400mg/m2) (day1,8) 200mg/m2 (day1) 400mg/m2 急速静注 (day1) 2400mg/m2 46時間 (day1-2)	14日	L	進行・再発:PDまで
EGFR陽性の治療切除不能な進行・再発の結腸・直腸癌	Cmab+FOLFIRI	アービタックス イリノテカン レボホリナート 5-FU 5-FU	250mg/m2 (初回:400mg/m2) (day1,8) 150mg/m2 (day1) 200mg/m2 (day1) 400mg/m2 急速静注 (day1) 2400mg/m2 46時間 (day1-2)	14日	M	進行・再発:PDまで
EGFR陽性の治療切除不能な進行・再発の結腸・直腸癌	Cmab	アービタックス	250mg/m2 (初回:400mg/m2) (day1)	7日	N	進行・再発:PDまで
大腸がん	Ajuvant XELOX	ゼローダ エルブラット	2000mg/m2/日 (day1-14) 130mg/m2 (day1)	21日	M	8
進行再発大腸がん	XELOX (進行再発用)	ゼローダ エルブラット	2000mg/m2/日 (day1-14) 130mg/m2 (day1)	21日	M	PDまたは16コース
KRAS遺伝子野生型の治療切除不能な進行再発の結腸直腸癌	Pmab+FOLFIRI	ペクティビックス イリノテカン レボホリナート 5-FU 5-FU	6mg/kg (day1) 150mg/m2 (day1) 200mg/m2 (day1) 400mg/m2 急速静注 (day1) 2400mg/m2 46時間 (day1-2)	14日	M	進行・再発:PDまで
KRAS遺伝子野生型の治療切除不能な進行再発の結腸直腸癌	Pmab+mFOLFOX6	ペクティビックス エルブラット レボホリナート 5-FU 5-FU	6mg/kg (day1) 85mg/m2 (day1) 200mg/m2 (day1) 400mg/m2 急速静注 (day1) 2400mg/m2 46時間 (day1-2)	14日	M	進行・再発:PDまで
KRAS遺伝子野生型の治療切除不能な進行再発の結腸直腸癌	Pmab+sLV5FU2	ペクティビックス レボホリナート 5-FU 5-FU	6mg/kg (day1) 200mg/m2 (day1) 400mg/m2 急速静注 (day1) 2400mg/m2 46時間 (day1-2)	14日	L	進行・再発:PDまで
進行再発大腸がん	BEV+XELOX	アバスタチン ゼローダ エルブラット	7.5mg/kg (day1) 2000mg/m2/日 (day1-14) 130mg/m2 (day1)	21日	M	PDまたは16コース
進行再発大腸がん	sLV5FU2	レボホリナート 5-FU 5-FU	200mg/m2 (day1) 400mg/m2 急速静注 (day1) 2400mg/m2 46時間 (day1-2)	14日	L	進行・再発:PDまで
進行再発大腸がん	BEV+sLV5FU2	アバスタチン レボホリナート 5-FU 5-FU	5mg/kg (day1) 200mg/m2 (day1) 400mg/m2 急速静注 (day1) 2400mg/m2 46時間 (day1-2)	14日	L	進行・再発:PDまで
進行再発大腸がん	BEV+SOX	アバスタチン TS-1 エルブラット	7.5mg/kg (day1) 80mg/m2/日 (day1-14) 130mg/m2 (day1)	21日	M	進行・再発:PDまで
進行再発大腸がん	SOX	TS-1 エルブラット	80mg/m2/日 (day1-14) 130mg/m2 (day1)	21日	M	進行・再発:PDまで
進行再発大腸がん	BEV+TS-1	アバスタチン TS-1	7.5mg/kg (day1) 80mg/m2/日 (day1-14)	21日	N	進行・再発:PDまで
進行再発大腸がん	BEV+ゼローダ	アバスタチン ゼローダ	7.5mg/kg (day1) 2000mg/m2/日 (day1-14)	21日	N	進行・再発:PDまで
大腸がん	RAM+FOLFIRI	サイラムザ イリノテカン レボホリナート 5-FU 5-FU	8mg/kg (day1) 150mg/m2 (day1) 200mg/m2 (day1) 400mg/m2 急速静注 (day1) 2400mg/m2 46時間 (day1-2)	14日	M	進行・再発:PDまで

がん化学療法レジメン一覧表(2023年4月)

病名	当院採用レジメン名(連携充実加算用)	薬剤名	投与量	1コース期間	催吐リスク	総コース数
大腸がん	FOLFOXIRI+BEV	アバスチン イリノテカン エルプラット レボホリナート 5-FU	5mg/kg (day1) 165mg/m2 (day1) 85mg/m2 (day1) 200mg/m2 (day1) 3200mg/m2 48時間(day1-2)	14日	H	12
大腸がん	modified-FOLFOXIR+BEV	アバスチン イリノテカン エルプラット レボホリナート 5-FU	5mg/kg (day1) 150mg/m2 (day1) 85mg/m2 (day1) 200mg/m2 (day1) 2400mg/m2 46時間(day1-2)	14日	H	12
大腸がん	【FOLFOXIRI+BEV維持用】BEV+5-FU/LV	アバスチン レボホリナート 5-FU	5mg/kg (day1) 200mg/m2 (day1) 3200mg/m2 48時間(day1-2)	14日	L	進行・再発:PDまで
大腸がん	アフリベルセプト+FOLFIRI	ザルトラップ イリノテカン レボホリナート 5-FU 5-FU	4mg/kg (day1) 150mg/m2 (day1) 200mg/m2 (day1) 400mg/m2 急速静注 (day1) 2400mg/m2 46時間(day1-2)	14日	M	進行・再発:PDまで
大腸がん	XELIRI+BEV	アバスチン ゼローダ イリノテカン	7.5mg/kg (day1) 1600mg/m2/日 (day1-14) 200mg/m2 (day1)	21日	M	進行・再発:PDまで
大腸がん	XELIRI	ゼローダ イリノテカン	1600mg/m2/日 (day1-14) 200mg/m2 (day1)	21日	M	進行・再発:PDまで
KRAS遺伝子野生型の治癒切除不能な進行・再発の結腸・直腸癌	Pmab+CPT-11	ベクティビックス イリノテカン	6mg/kg (day1) 150mg/m2 (day1)	14日	M	進行・再発:PDまで
進行再発大腸がん	BEV+ロンサーフ	アバスチン ロンサーフ	5mg/kg (day1、15) 約70mg/m2/日 (day1-5、8-12)	28日	N	進行・再発:PDまで
MSI-High進行再発結腸・直腸がん	ニボルマブ(240mg/q2w)	オブジーボ	240mg/body (day1)	14日	N	進行・再発:PDまで
MSI-High進行再発結腸・直腸がん	ニボルマブ(480mg/q4w)	オブジーボ	480mg/body (day1)	28日	N	進行・再発:PDまで
MSI-High進行再発結腸・直腸がん	ニボルマブ+イピリムマブ	オブジーボ ヤーボイ	240mg/body/日 (day1) 1mg/kg (day1)	21日	N	4
BRAF遺伝子変異陽性切除不能・進行大腸がん	ENCO+BINI+CET【初回】	ビラフトビ メクトビ アービタックス	300mg/日 (day1-7) 45mg/回(1日2回)(day1-7) 250mg/m2 (初回:400mg/m2) (day1)	7日	N	進行・再発:PDまで
BRAF遺伝子変異陽性切除不能・進行大腸がん	ENCO+BINI+CET【2コース目以降】	ビラフトビ メクトビ アービタックス	300mg/日 (day1-7) 45mg/回(1日2回)(day1-7) 250mg/m2 (初回:400mg/m2) (day1)	7日	N	進行・再発:PDまで
BRAF遺伝子変異陽性切除不能・進行大腸がん	ENCO+CET【初回】	ビラフトビ アービタックス	300mg/日 (day1-7) 250mg/m2 (初回:400mg/m2) (day1)	7日	N	進行・再発:PDまで
BRAF遺伝子変異陽性切除不能・進行大腸がん	ENCO+CET【2コース目以降】	ビラフトビ アービタックス	300mg/日 (day1-7) 250mg/m2 (初回:400mg/m2) (day1)	7日	N	進行・再発:PDまで
肛門がん	ゼローダ+MMC(12mg/m ²)+RT(6週間)	ゼローダ マイタキシ	1650mg/m2/日 (day1-5、8-12,15-19,22-26、29-33、36-40) 12mg/m2 (day1)	42日	L	1
肛門がん	5-FU+CDDP+RT	シスプラチン 5-FU	100mg/m2 (day2) 1000mg/m2 24時間 (day1-5)	28日	H	進行・再発:PDまで